

ABSTRAK

ANALISIS PROSES JOB SCHEDULING MANAJEMEN PROYEK RUMAH SAKIT PT. SIEMENS INDONESIA – SIEMENS HEALTHINEERS

Oleh :

Daniel Hutabarat

2013050324

Industri *healthcare* merupakan bisnis yang berkaitan dengan kesehatan yang berupa jasa, maupun produk. Jasa dalam industri *healthcare* ada berbagai macam seperti pelayanan di rumah sakit, jasa dalam pemasangan atau instalasi unit *healthcare* dan sebagainya. Sedangkan produk dalam industri ini bisa berupa peralatan atau unit kesehatan, obat-obatan yang digunakan baik di rumah sakit maupun vitamin atau suplemen sehari-hari, sampai makanan dan minuman bernutrisi.

Siemens – Healthineers menjalankan bisnis dalam industri kesehatan berupa jasa dan produk. Siemens – Healthineers mendistribusikan alat-alat atau unit *healthcare* seperti CT-Scan, USG, dan unit lainnya. Untuk jasanya, Siemens – Healthineers memberikan jasa instalasi unit, serta *service* atau *maintenance* untuk para *customer* Siemens.

Dalam menyelesaikan suatu proyek instalasi unit, Siemens berusaha agar proyek tersebut dapat diselesaikan tepat waktu. Maka dari itu, dalam penelitian ini penulis menggunakan teori Manajemen Proyek, Penjadwalan, serta *tools Gantt Chart* dan metode *Critical Path Method* (CPM) untuk melihat kapan setiap kegiatan dalam proses penyelesaian proyek instalasi harus diselesaikan, kapan setiap kegiatan tersebut dikerjakan paling cepat dan paling lambat, serta kegiatan apa saja yang masuk kedalam jalur kritis.

Penelitian ini menggunakan metode wawancara dan observasi. Hasil dari penelitian ini menunjukkan kegiatan apa saja yang masuk kedalam jalur kritis sehingga kegiatan harus lebih diperhatikan, dan waktu tercepat serta terlambat setiap kegiatan dapat dikerjakan dan harus diselesaikan.